Japan Patent Office Utility Model Laying Open Gazette

Utility Model Laying-Open No.

H02-146596

Date of Laying-Open:

Dec 12, 1990

International Class(es):

D 06 F 58/02

Title of the Invention:

Laundry-drying Machine

Utility Model Appln. No.

H01-53524

Filing Date:

May 9, 1989

Inventor(s):

Chiharu Nakayana

Applicant(s):

NEC Corp.

Claim

A laundry-drying machine, characterized in that an ultra-violet radiation light is included in the main body of the drying machine.

公開実用平成 2-146596

⑩ 日 本 国 特 許 庁 (JP) 迎実用新案出願公開

◎ 公開実用新案公報(∪) 平2-146596

®Int. Cl. 5

識別記号

庁内整理番号

❸公開 平成 2 年(1990)12月12日

D 06 F 58/02

N 6681-4L

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全 頁)

図考案の名称 洗濯物乾燥機

> 包実 願 平1-53524

❷出 頭 平1(1989)5月9日

中 山 千 治 東京都港区芝 5 丁目33番 1 号 日本電気株式会社内 ⑩考 案 者

⑪出願人 日本電気株式会社 東京都港区芝5丁目7番1号

四代 理 人 弁理士 内 原 . 晋

明 細 書

- 考案の名称
 洗濯物乾燥機
- 2 実用新案登録請求の範囲 乾燥機本体内に紫外線照射ライトを有すること を特徴とする洗潤物乾燥機。
- 3. 考案の詳細な説明

〔従来の技術〕

- 〔産業上の利用分野〕本考案は洗濯物乾燥機に関する。
- 従来の乾燥機は温風によって洗濯物を乾燥させ るだけのものであった。
- 〔 考案が解決しようとする課題 〕
- 上述した従来の洗濯物乾燥機では、温風により 洗濯物は乾燥できても、洗濯物に潜伏している微 15 生物は完全に死滅させることができないので、紫 外級を含む天日乾燥よりも衛生面で劣るという欠



977

5

10

公開実用平成 2-146596

点がある。

〔課題を解決するための手段〕

本考案の洗濯物乾燥機は、本体内に紫外線照射
ライトを有している。

〔寒施例〕

5

次に本考案について図面を参照して説明する。

第1図は本考案の洗濯物乾燥機の一実施例の内 部構造を示す透視斜視図、第2図は第1図におけ る背面図である。

網状回転ドラム1,送風ファン3,ヒータ4,モータ5は従来の温風式乾燥機と同様であるが、本実施例は紫外線照射ライト2を装着しており、乾燥機が動作状態に入ると紫外線照射ライト2が点灯して網状回転ドラム1の中の洗剤物に紫外線が照射され、微生物を死滅させることができる。

15

10

〔考案の効果〕

以上説明したように本考案は、乾燥機本体内に 紫外線照射ライトを有する構造とすることにより、 洗濯物に付着している微生物を死滅させることが できるので、衛生面にすぐれ、天日で洗濯物を乾

20

すのと同等の効果がある。

4. 図面の簡単な説明

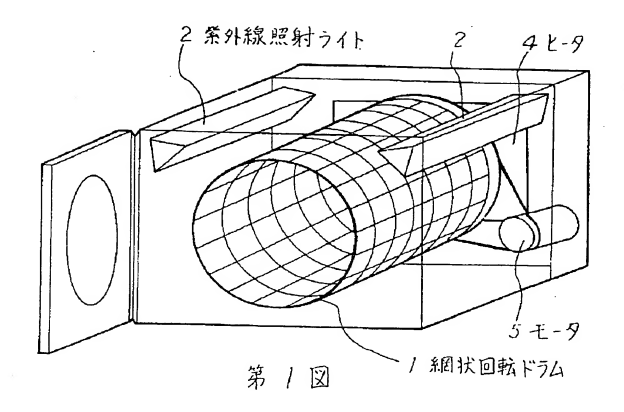
第1図は本考案の洗濯物乾燥機の内部構造を示 す透視斜視図、第2図は第1図における背面図で ある。

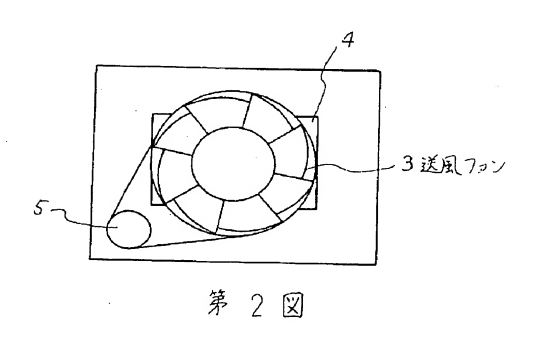
1 …網状回転ドラム、2 …紫外線照射ライト、 3 …送風ファン、4 …ヒータ、5 …モータ。

代理人 弁理士 内 原 晋

5

公開実用平成 2-146596





980 四級人 弁理士 内 原 智 実開2-146596